



Dynavena

PRAIRIE AIL

Bloc minéral, aliment complémentaire de fourrage.

Pour chevaux, supplémenté en ail.

- Concentré de minéraux et de vitamines
- Répulsif d'insectes (ail)
- Appétant, pratique et résistant

COMPOSITION

Mélasse de canne. Tourteau de soja. Carbonate de calcium et magnésium. Chlorure de sodium. Phosphate bicalcique. Blé. Carbonate de calcium. Poudre d'ail (2%). Oxyde de magnésium. Lithothamne. Vitamines et oligo-éléments.

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir aux règles de la F.E.I. et des codes des courses.

MODE D'EMPLOI

Laisser le seau à disposition dans la prairie, afin que le cheval ou le poney puisse en consommer selon ses besoins et selon les apports de l'herbe. Prévoir une consommation moyenne de 500 g à 1 000 g par jour pour un cheval de 500 kg.

Veillez à ce que les animaux aient toujours de l'eau potable à volonté et du fourrage en hiver.

Surveiller l'ingestion journalière pour éviter toute consommation excessive.

Pour définir le meilleur rationnement consulter votre technicien conseil DYNAVENA.

Précautions de stockage : pour conserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

Teneurs Moyennes

Protéine	11 %
Matières grasses	0,7 %
Cellulose	1,5 %
Humidité	-
Cendres brutes	50 %
Phosphore	2 %
Calcium	7,5 %
Sodium	6 %
Magnésium	3 %
Amidon	-
Sucres	-
UFC	-
MADC	-
Lysine	-
Méthionine	-

Oligo-éléments par kg

Cuivre	100 mg
Dont chélates	-
Zinc	300 mg
Dont chélates	-
Manganèse	150 mg
Dont Chélates	-
Fer	-
Sélénium	1 mg
Dont sélénium organique	-
Iode	4 mg
Cobalt	-

Vitamines par kg

Vitamine A	20 000 UI
Vitamine D3	5 000 UI
Vitamine E	100 UI
Vitamine C	-
Vitamine B1	-
Vitamine B2	-
Acide pantothénique	-
Vitamine B6	-
Vitamine B12	-
Vitamine PP	-
Vitamine K	-
Acide folique	-
Chlorure de choline	-
Biotine	-

